



Filtro LTE/5G HR (High Rejection) 47...694MHz (C.48), Conector "F"

Filtros LTE/5G de alta rejeição face a interferências a partir do canal 48. Possui um conector "F" que permite a conexão directa na entrada de sinal do equipamento a proteger.

Ref.	403220
	TSK48FQHRLTE
EAN13	8424450209141

Embalagem

Bolsa	1 uni.
Caixa	10 uni.
Caixade cartão	50 uni.

Dados físicos

Peso líquido	71,00 g
Peso bruto	71,00 g

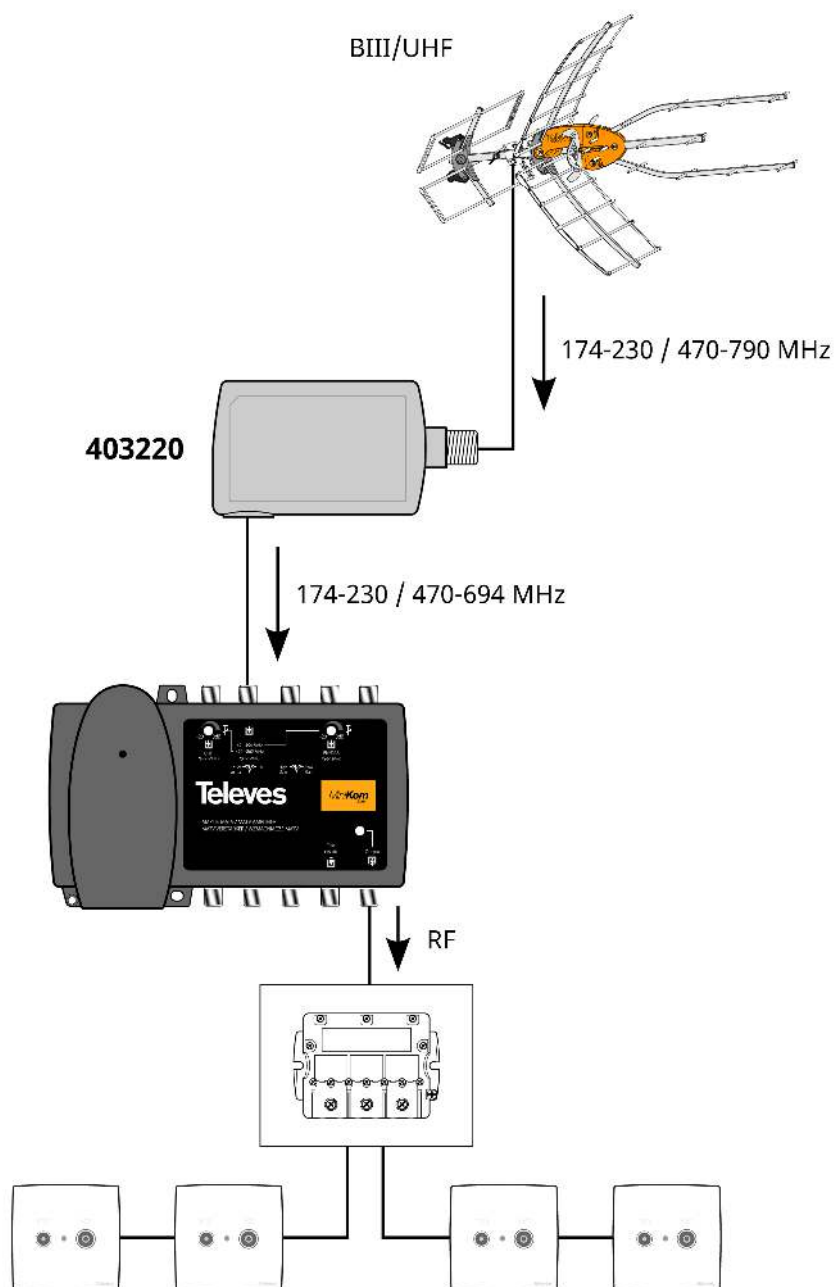
Destaca-se por

- Com conector integrado que se adapta a qualquer equipamento
- Baixas perdas de passagem, para não afectar os sinais originais

Características principais

- Instalação no interior
- Dimensões compactas e leve

Exemplo de aplicação



Especificações técnicas : Ref. 403220

Banda de rejeição	MHz	733 ... 862
Atenuação banda rejeição	dB	> 25
Passa-banda	MHz	47 ... 694
Atenuação passa-banda	dB	1
Numero de entradas		1
Numero de saídas		1
Conectores		Tipo "F"
Temperatura de trabalho	°C	-5 ... 45
Índice de protecção		20